



## PROGRAMMA del corso a scelta libera

### *L'Agenda 2030 delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile e gli studi economici e sociali*

Il programma coincide in larga misura con gli obiettivi formativi del corso.

- Introduzione all'Agenda 2030 delle Nazioni unite per lo sviluppo sostenibile nella sua unitarietà e nella sua articolazione generale
- Analisi dei 17 SDG (*Sustainable Development Goals*) e di alcuni temi rilevanti ad essi connessi
- Discussione critica dell'impianto dell'Agenda 2030 e dei legami tra i suoi diversi obiettivi, sia in termini di sinergie che di possibili conflitti
- Approfondimenti su alcuni temi specifici riconducibili a obiettivi dell'Agenda, da concordare in connessione agli interessi e/o ai piani di studio dei singoli studenti

#### **Modalità di svolgimento:**

Il corso si articola in due componenti:

- una parte comune di Ateneo, basata su 18 lezioni frontali di taglio multidisciplinare sull'Agenda 2030 e da un modulo didattico di *e-learning* predisposto dall'ASviS (Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile)
- una parte specifica, svolta con il tutoraggio di un pool di docenti coordinati dal docente responsabile, per approfondire particolari temi o obiettivi dell'Agenda stessa con percorsi di letture guidate e di svolgimento di tesine scritte o altri elaborati

#### **Materiale didattico (della parte comune)**

- Testo dell'Agenda 2030
- Modulo didattico di *e-learning* predisposto dall'ASviS e relative dispense
- Letture consigliate dai relatori del ciclo di seminari, selezionate dai docenti guida
- Bibliografia sui temi di approfondimento concordata con i docenti guida

#### **Modalità di esame:**

La prova d'esame si articola in due modalità (alternative o complementari) da concordare con il docente responsabile

- Presentazione di un elaborato su un tema specifico, sulla base del materiale concordato con i docenti guida e il docente responsabile
- colloquio orale e/o prova scritta sul materiale didattico della parte comune e sui testi concordati per gli approfondimenti